Index of Claims



Application No.

10/691,978 Examiner

Applicant(s)

GANS ET AL. Art Unit

7

Α

o

Mark S. Graham

3711

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected

Interference

Appeal

Objected

		<u> </u>	<u> </u>		•		J		l	
Cla	Date									
Final	Original	XIIIIX								
	1	=								
\\	2	Π								
I.	3	П								
4	4	Ш	L		L					
	5	Ц	_						<u> </u>	
6	1 2 3 4 5 6 7 8	Ц	L_	<u> </u>			<u> </u>			
7	7	\sqcup	ļ							L
γ ·	8	Н	_	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	
19	10	Н	\vdash		├				-	
10	11	Н	 							Н
1%	12	+			\vdash					Н
17	13	+			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
71	14	1					\vdash			H
75	15	17								П
1/2	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19								L	
17	17									
18	18									
17	19	1	_		_					
40	20	1	<u> </u>							Ш
3/	21	1			_					Ш
37	22	Н	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
37	21 22 23 24 25	₩.	_		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-
37	24	H	ļ		-		ļ			
3)	26	H								Н
37	27	\vdash		-					-	Н
35	28	H		-			-		-	Н
34	29									П
300000000000000000000000000000000000000	26 27 28 29 30	1								П
31	31	Π								
32	31 32 33	V								
`	33			<u> </u>						
	34 35	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			ļ	
	35				<u> </u>	<u> </u>				\vdash
\vdash	36	H	-	-	_	_				
\vdash	37 38							_	_	
-	39			-		<u> </u>	-		H	\vdash
——	40				 			-	<u> </u>	-
\vdash	41		\vdash		\vdash	<u> </u>			<u> </u>	\Box
	42		_	_			_		_	
	43			Ī. —	T .					
	44			Ĺ	Ĺ					
	45									
<u></u>	46						L			
	47									<u> </u>
	48	ļ		_	_				L	\square
 	49									\vdash
L	50									

Claim		Date									
			l			l				· ·	
a	Original										
Final	.ē										
-	0										
-	51	-	-							┢	
-	52	\vdash	\vdash					\vdash		\vdash	
	53	_	\vdash			⊢				⊢	
<u> </u>	53	_	\vdash			_				-	
	54 55	H	┝			\vdash					
	22					-			_	-	
	56									-	
	57	_	ļ			_				_	
	58	ļ	ļ			_		<u> </u>		-	
	59	ļ	ļ	L		_					
	60	_	<u> </u>			_				<u> </u>	
	61 62	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				_	
	62	ļ					ļ				
	63	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	ــــ		<u> </u>			
	64 65					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$					
	65									<u> </u>	
	66										
	67		<u> </u>	L		<u> </u>					
	68										
	69										
	70										
	71										
	72 73										
	73		•		-						
	74 75										
	75									Ī	
	76										
	77										
	78										
	79	<u> </u>	-							T	
	80		\vdash	_		_	_	_			
-	81	<u> </u>	\vdash								
	82		 			-				-	
-	83	┢	\vdash							\vdash	
	84		\vdash					\vdash		H	
 	85	 	 		-	<u> </u>	-	 	<u> </u>		
	86		\vdash	H	\vdash				\vdash	\vdash	
	87		\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
	88	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
\vdash	89	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	
	90		-			 	 	 	-	-	
	91		-	-		-	 		-		
	92		\vdash			┢	├				
-	93		\vdash	\vdash	_	┢	 	 	 	 	
\vdash	93		\vdash	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	95	H	\vdash	\vdash		⊢		 	 	<u> </u>	
-			_	H		_			_	<u> </u>	
<u> </u>	96	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	 	\vdash	H	
<u> </u>	97			\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
<u> </u>	98			<u> </u>		 -		\vdash	\vdash	H	
<u> </u>	99		<u> </u>		ļ			<u> </u>	<u> </u>	ļ	
L	100				L	<u> </u>	L				

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		Ι.				Date				Ė
101	-						<u> </u>	Ī	Γ		$\overline{}$
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Origina									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107		105		_	_						
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
109		107		L	٠			_			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108						_	_		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	L.					_	_		Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	ļ.,								_
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				-	-	-		-	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash		H		\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	_	-	-	 	 -			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			 			 			\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			-	├	 -	├	┝╌	├-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
120		110		-	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120				-		\vdash			
123		121	-	-		-	\vdash	\vdash	-		
123		122	-	-	-	<u> </u>	l				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 140		123			\vdash	\vdash	\vdash				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 140		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u></u>		<u> </u>						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	<u> </u>	L		L.	<u> </u>	<u> </u>			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_	_		_		_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133				-		_	┝	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134					\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136					\vdash	\vdash	_		\vdash
138		137					\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138		_					\vdash		\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149											
146 147 148 149					Ш		L			L	
147 148 149			Щ	L_			Щ			L	Щ
148				L.		<u> </u>	L.				Щ
149			L			_			L_		Щ
	-				<u> </u>			_		lacksquare	Щ
1150			 		ļ		-	_	ļ		\sqcup
		150			L				L	L	L